



本PDF文件由

免费提供，全部信息请点击[14014-09-6](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：[爱化学www.ichemistry.cn](#)

## CAS Number:14014-09-6 基本信息

中文名:	高氯酸铽
英文名:	Perchloric acid, terbium(3+) salt (8Cl, 9CI)
别名:	Terbium perchlorate (6CI); Terbium perchlorate (Tb(ClO <sub>4</sub> ) <sub>3</sub> ); Terbium triperchlorate
分子结构:	
分子式:	Cl <sub>3</sub> O <sub>12</sub> Tb
分子量:	565.369
CAS登录号:	14014-09-6
EINECS登录号:	237-826-8

## 物理化学性质

性质描述:	<b>高氯酸铽(14014-09-6)的性状:</b> 该产品的密度为1.448g/mL。
-------	--

## 安全信息

安全说明:	S17: 远离可燃物质。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S27: 立刻除去所有污染衣物。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R8: 遇到易燃物会导致起火。 R34: 会导致灼伤。

## CAS#14014-09-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

④阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事14014-09-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 高氯酸铽专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应Cl<sub>3</sub>O<sub>12</sub>Tb等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 14014-09-6](#) 查看若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

## 其他信息

生产方法及其他:	<b>高氯酸铽(14014-09-6)的危害性:</b> 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。
----------	---

## 计算化学数据

- 1、氢键供体数量: 6
- 2、氢键受体数量: 18
- 3、可旋转化学键数量: 0
- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 229
- 5、重原子数量: 22

## 储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 还原剂, 易氧化材料, 水溶液与碱**金属**, 碱土金属和许多有机无机的活性化学药品是不相溶的。常温密闭避光, 通风干燥。

## 相关化学品信息

[14228-24-1](#)    [144876-37-9](#)    [149471-34-1](#)    [148807-01-6](#)    [14607-47-7](#)    [1448-52-8](#)    [142878-30-6](#)    [14867-61-9](#)    [149432-34-8](#)  
[143707-84-0](#)    [14241-15-7](#)    [142979-82-6](#)    [14457-70-6](#)    牛磺脱氧胆酸    [1498-52-8](#)    441

生成时间2021/3/2 23:04:46